

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП 70 ф.629 ПС Царевская

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



г. Астрахань

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2103

Лист 1 из 2

• 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута

— - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

— - граница кадастрового квартала

30:12:000000 - номер кадастрового квартала

— - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

— - ось линии

:113 - кадастровый номер ЗУ

— - граница населенного пункта

г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП 70 ф.629 ПС Царевская

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 4 907 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	419135.58	2221420.47
2	419133.29	2221393.69
3	419133.29	2221393.31
4	419133.36	2221392.93
5	419133.49	2221392.57
6	419133.68	2221392.24
7	419133.93	2221391.94
8	419134.22	2221391.7
9	419134.55	2221391.51
10	419134.91	2221391.37
11	419135.29	2221391.31
12	419135.67	2221391.31
13	419136.05	2221391.37
14	419136.41	2221391.51
15	419136.74	2221391.7
16	419137.04	2221391.94
17	419137.28	2221392.24
18	419137.48	2221392.57
19	419137.61	2221392.93
20	419137.67	2221393.31
21	419140.22	2221423.01
22	419143.63	2221449.01
23	419171.19	2221477.77
24	419171.41	2221478.03
25	419171.6	2221478.37
26	419171.73	2221478.73
27	419171.8	2221479.1
28	419171.8	2221479.49
29	419171.73	2221479.86
30	419171.6	2221480.23
31	419171.41	2221480.56
32	419171.16	2221480.85
33	419170.87	2221481.1
34	419170.53	2221481.29
35	419170.17	2221481.42
36	419169.8	2221481.49
37	419169.41	2221481.49
38	419169.04	2221481.42
39	419168.68	2221481.29
40	419168.34	2221481.1
41	419168.05	2221480.85
42	419139.95	2221451.54
43	419139.74	2221451.28
44	419139.55	2221450.94
45	419139.42	2221450.58
46	419139.37	2221450.3
47	419136.05	2221425.07
48	419109.73	2221419.43
49	419114.19	2221462.85
50	419119.22	2221507.52
51	419123.14	2221545.05
52	419125.98	2221545.81
53	419154.35	2221543.01
54	419179.9	2221540.52
55	419180.59	2221529.55
56	419180.66	2221529.12
57	419180.79	2221528.76
58	419180.98	2221528.43
59	419181.23	2221528.13
60	419181.52	2221527.89
61	419181.86	2221527.7
62	419182.22	2221527.56
63	419182.59	2221527.5
64	419182.98	2221527.5
65	419183.36	2221527.56
66	419183.72	2221527.7
67	419184.05	2221527.89
68	419184.34	2221528.13
69	419184.59	2221528.43
70	419184.78	2221528.76
71	419184.91	2221529.12
72	419184.98	2221529.5
73	419184.98	2221529.83
74	419184.34	2221540.07
75	419208.09	2221537.54
76	419234.98	2221534.28
77	419232.44	2221510.04
78	419228.73	2221471.88
79	419212.47	2221462.3
80	419191.98	2221472.47
81	419193.41	2221495.36
82	419194.77	2221518.52
83	419194.76	2221518.84
84	419194.7	2221519.22
85	419194.56	2221519.58
86	419194.4	2221519.85
87	419189.25	2221527.7
88	419188.97	2221528.05
89	419188.67	2221528.29
90	419188.34	2221528.48

1	2	3
91	419187.98	2221528.61
92	419187.6	2221528.68
93	419187.22	2221528.68
94	419186.84	2221528.61
95	419186.48	2221528.48
96	419186.15	2221528.29
97	419185.86	2221528.05
98	419185.61	2221527.75
99	419185.42	2221527.42
100	419185.29	2221527.06
101	419185.22	2221526.68
102	419185.22	2221526.3
103	419185.29	2221525.92
104	419185.42	2221525.56
105	419185.58	2221525.28
106	419190.33	2221518.05
107	419189.02	2221495.63
108	419187.49	2221471.29
109	419187.5	2221470.96
110	419187.57	2221470.58
111	419187.7	2221470.22
112	419187.89	2221469.89
113	419188.13	2221469.59
114	419188.43	2221469.35
115	419188.71	2221469.18
116	419211.02	2221458.11
117	419225.2	2221435.42
118	419220.95	2221392.22
119	419217.18	2221352.64
120	419217.18	2221352.24
121	419217.25	2221351.86
122	419217.38	2221351.5
123	419217.57	2221351.17
124	419217.82	2221350.87
125	419218.11	2221350.63
126	419218.44	2221350.44
127	419218.8	2221350.3
128	419219.18	2221350.24
129	419219.56	2221350.24
130	419219.94	2221350.3
131	419220.3	2221350.44
132	419220.63	2221350.63
133	419220.93	2221350.87
134	419221.17	2221351.17
135	419221.37	2221351.5
136	419221.5	2221351.86
137	419221.56	2221352.22
138	419229.65	2221435.74
139	419236.81	2221509.59
140	419239.5	2221535.19
141	419239.5	2221535.61
142	419239.43	2221535.99
143	419239.3	2221536.35
144	419239.11	2221536.68
145	419238.9	2221536.93
146	419238.8	2221537.05
147	419244.08	2221572.16
148	419247.41	2221594.8
149	419247.43	2221594.92
150	419251.23	2221635.8
151	419258.68	2221709.22
152	419258.69	2221709.64
153	419258.62	2221710.01
154	419258.49	2221710.37
155	419258.3	2221710.71
156	419258.05	2221711
157	419257.76	2221711.25
158	419257.43	2221711.44
159	419257.07	2221711.57
160	419256.69	2221711.64
161	419256.3	2221711.64
162	419255.93	2221711.57
163	419255.57	2221711.44
164	419255.23	2221711.25
165	419254.94	2221711
166	419254.69	2221710.71
167	419254.5	2221710.37
168	419254.37	2221710.01
169	419254.31	2221709.67
170	419250.85	2221676.04
171	419246.85	2221636.23
172	419243.05	2221595.38
173	419234.6	2221538.76
174	419208.6	2221541.91
175	419182.21	2221544.72
176	419128.23	2221550.01
177	419131.65	2221581.56
178	419135.02	2221613.61
179	419159.86	2221619.69
180	419193.75	2221603.68

1	2	3
181	419194.12	2221603.55
182	419194.49	2221603.48
183	419194.88	2221603.48
184	419195.25	2221603.55
185	419195.62	2221603.68
186	419195.95	2221603.87
187	419196.24	2221604.11
188	419196.49	2221604.41
189	419196.68	2221604.74
190	419196.81	2221605.1
191	419196.88	2221605.48
192	419196.88	2221605.86
193	419196.81	2221606.24
194	419196.68	2221606.6
195	419196.49	2221606.93
196	419196.24	2221607.23
197	419195.95	2221607.47
198	419195.62	2221607.66
199	419161.04	2221624
200	419160.67	2221624.14
201	419160.29	2221624.21
202	419159.91	2221624.21
203	419159.57	2221624.15
204	419135.51	2221618.26
205	419146.1	2221719.07
206	419146.1	2221719.49
207	419146.04	2221719.87
208	419145.91	2221720.23
209	419145.72	2221720.56
210	419145.47	2221720.86
211	419145.18	2221721.1
212	419144.84	2221721.29
213	419144.48	2221721.43
214	419144.11	2221721.49
215	419143.72	2221721.49
216	419143.34	2221721.43
217	419142.98	2221721.29
218	419142.65	2221721.1
219	419142.36	2221720.86
220	419142.11	2221720.56
221	419141.92	2221720.23
222	419141.79	2221719.87
223	419141.73	2221719.53
224	419138.61	2221690.37
225	419135.25	2221658.3
226	419123.78	2221549.77
227	419120.54	2221548.9
228	419120.18	2221548.77
229	419119.85	2221548.58
230	419119.56	2221548.33
231	419119.31	2221548.04
232	419119.12	2221547.71
233	419118.99	2221547.35
234	419118.93	2221547.01
235	419114.85	2221508
236	419109.81	2221463.33
237	419105.05	2221416.87
238	419105.04	2221416.45
239	419105.11	2221416.07
240	419105.24	2221415.71
241	419105.43	2221415.38
242	419105.68	2221415.09
243	419105.97	2221414.84
244	419106.3	2221414.65
245	419106.66	2221414.52
246	419107.04	2221414.45
247	419107.43	2221414.45
248	419107.69	2221414.5
1	419135.58	2221420.47
249	419225.9	2221442.61
250	419228.21	2221466.46
251	419215.62	2221459.05
249	419225.9	2221442.61